



UWAGA:
W miejscach, gdzie pręty zbrojenia głównego nie krzyżują się z innymi prętami, należy stosować pręty zbrojenia rozdzielczego Nr32φ8 w maksymalnym rozstawie 20cm.

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ								
Nr	Średnica pręta [mm]	Długość jednostkowa [cm]	Ilość sztuk	Zestawienie długości wg średnic [m]				
				A-IIIIN				
				6	8	10	12	16
1	12	1200	33				396,00	
2	10	150-1170	11			72,60		
3	10	400-530	52			241,80		
4	10	łącznie	155,0m			155,00		
5	10	750-850	30			240,00		
6	10	640-740	30			207,00		
7	8	955	5		47,75			
8	16	520-645	48					279,60
8A	16	łącznie	16,90m					16,90
9	12	256	54				138,24	
10	10	168	178			299,04		
11	10	430-530	34			163,20		
12	8	320-420	33		122,10			
13	8	260-315	17		48,88			
14	8	430-530	29		139,20			
15	8	320-420	28		103,60			
16	8	260-315	17		48,88			
17	8	216	19		41,04			
18	8	łącznie	300,0m		300,00			
19	8	łącznie	287,50m		287,50			
20	12	160	8				12,80	
21	10	130	16			20,80		
22	12	200	4				8,00	
23	12	łącznie	58,0m				58,00	
24	6	82	131	107,42				
25	12	230	8				18,40	
26	12	315	8				25,20	
27	12	295	16				47,20	
28	12	950	2				19,00	
29	10	950	6			57,00		
30	10	650-700	26			175,50		
31	8	650	6		39,00			
32	8	zbr.rozdz.	200,0m		200,00			
33	10	77	360			277,20		
Łączna długość [m]				107,42	1377,94	1909,14	722,84	296,50
Masa jednostkowa [kg/m]				0,222	0,395	0,617	0,888	1,578
Masa [kg]				23,90	544,30	1178,00	641,90	467,90
Razem [kg]						2856,00		

Stal A-IIIN

UWAGA: wszystkie wymiary sprawdzić na budowie

Prace autorskie zastrzeżone

PRACOWNIA PROJEKTOWA
mgr inż. LESZEK WIERZBIŃSKI
35-117 Rzeszów
ul. Pleśniarowicza 4/68

BETON C30/37

STAL A-IIIN

UWAGA: wszystkie wymiary sprawdzić na budowie

Prace autorskie zastrzeżone

PRACOWNIA PROJEKTOWA
mgr inż. LESZEK WIERZBIŃSKI
35-117 Rzeszów
ul. Pleśniarowicza 4/68

BUDYNEK HANDLOWO-USŁUGOWO-MIESZKALNY

Lokalizacja: **Rzeszów dz.nr 1751/21, 1751/17, 1551/18, część dz.nr 1739, 1751/3, obr.207**

Skala: **1:50, 1:25**

PROJEKT KONSTRUKCYJNY TECHNICZNY

Tytuł rys.: **Zbrojenie płyty stropowej nad parterem poz.8.1-8.4**

Nr Rys.: **K-23**

Projektował: mgr inż. Leszek Wierzbinski

Sprawił: mgr inż. Jacek Lisowski

Upr. nr B-63/91

Upr. nr B-204/90

Wzrzesień 2021r.

Wzrzesień 2021r.